|  |
| --- |
| **Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes 2017./2018. ak. g. bakalaura studiju programmu pavasara semestra nodarbību plānojums**  |
|  |  | **1.kurss** |
| **diena** | **laiks** | **Vides zinātnes**  | **Ģeogrāfijas bakalaurs** | **Ģeoloģijas bakalaurs**  |
| **P.** | 8.30-10.00 |  | **L 217** **[05.02.-19.02]3**Kartes tālizp. un ĢIS | **P. 1.gr. [ 09.04] 1** **Bioģeogr. 327.****P. 2.gr.,** **[16.04] 1** **327. Bioģeogrāfija** | P 1. gr. [12.02.-09.04. ]8 Klimatoloģija212. | **L A [05.02.-16.04.] 10 320B.****Sedimentācijas procesi un nogulumi** *Asoc. Prof. Ģ. Stinkulis*  |
|  | 12.00 | **L Kartes, tālizpēte un ĢIS A [05.02.-07.05.] 13***Doc. A. Markots***217** | **P. 1.gr.** **[19.02.-30.04]5 211.,327****Bioģeogr.**  **211., 327. P. 2.gr** **[12.02.-23.04. ]5****Bioģeogrāfija** |  P 2. gr. [12.02.-09.04. ]8Klimatoloģija212. | **L A [05.02.-16.04.] 10** **Sed. proc. un nogul****320B.**  | **P A [ 23.04. ] 1** **Sed. proc. un nogul** **320B.** |
|  | 14.00 | P 3. gr [12.02.-09.04. ]8 Klimatoloģija 212 | **P 1.gr.[05.02.-07.05]12** **Kartes, tālizpēte & ĢIS 208** | **L [05.02.-07.05.] 10 A 217.** **S. 1.gr.[30.04.] 1.,2.,3.gr.[7.05.]** **Bioģeogrāfija** *Doc. S. Rūsiņa*  | **P A [ 05.02.-07.05. ]11 320B.****Sedimentācijas procesi un nogulumi** *Asoc. Prof. Ģ. Stinkulis* |
|  | 14.30-16.00 | P 4. gr.[12.02.-09.04 ] 8Klimatoloģija 212 | **P 2.gr. [05.02.-07.05]12** **Kartes, tālizpēte & ĢIS 208** | **L [ 05.02. – 07.05. ]6** **Bioģeogr. 217.** **P. Bioģeogrāfija 209., 327** **3.gr. [12.02.-23.04. ]5** | L B **Hidroloģija**  223.**[05.02.-16.04.] 10***Doc.J.Lapinskis* |
|  | 16.30-18.00 | P 5. gr.[12.02.-09.04 ] 8Klimatoloģija 212 | **P 3.gr.[05.02.-07.05]12** **Kartes, tālizpēte & ĢIS****208.**  | **P. 3.gr. 327.****[09.04.]1****Bioģeogrāfija** | P 5. gr. 212.[12.02.-09.04 ] 8 Klimatoloģija | L **Hidroloģija**  [05.02.-12.03.] 6223. | P 2.gr. **Hidroloģija**  [19.03.-16.04.]3 **223.** |
|  | 18.15-19.45 |  | **P 3.gr.[05.02.-26.02]4** **Kartes, tālizpēte & ĢIS 208.**  |  |  | P 2. grupa **Hidroloģija**  223.[ 12.02. - 12.03.]5 |
| **O.** | 8.30-10.00 | **P 304****Augsnes zin.****1.gr. [06.02.-27.02. ] 8****2.gr. [ 06.03-03.04. ] 8****3.gr. [ 10.03.-08.05. ] 8** | **P 1.gr. [06.02. – 27.02]4** **Kartes, tālizpēte & ĢIS 209.**  | **L. A Kartogrāfija [ 06.02.-20.02. ] 3****109**  |  | **P 225****2.gr. [ 20.03.-24.04. ] 5** Minerāli un ieži |  |
|  | 10.30-12.00 | **P 2.gr. [06.02. – 27.02]4** **Kartes, tālizpēte & ĢIS 209.**  | **L 109. A [ 06.02.-08.05. ] 13** **K a r t o g r ā f i j a** *Doc. A. Markots* | **P 2.grupa 225** **[ 13.02.-08.05 ] 11** Minerāli un ieži |  |
|  | 12.30-14.00 |  |  |  **P 304.** **Augsnes zin.****4.gr. [13.02.-06.03. ] 8****5.gr. [13.03.-10.04. ] 8** | **P 1. gr. [ 06.02.- 08.05.] 12****Kartogrāfija** **209.**  | **L 225. A [ 06.02.-08.05. ] 13** **M i n e r ā l i un i e ž i** *Doc. V. Hodireva*  |
|  | 14.30-16.00 | **L [ 05.02.-30.04. ] 24 A** **Dabas daudzveidība un aizsardzība***Doc. J. Ventiņš, Doc. I. Silamiķele*217. | **P 2. gr. [ 06.02.- 08.05.] 12****Kartogrāfija** **209.** | **L A [ 06.02.-20.02.] 3** **Minerāli un ieži** *Doc. V. Hodireva**225* | **P 1.grupa [27.02.-09.05 .] 9**  Minerāli un ieži225. |
|  | 16.30-18.00 |  | **P 3. gr. [ 06.02.- 08.05.]12****Kartogrāfija** **209.** |  | **P 1.grupa [06.02.- 21.03 .] 7** Minerāli un ieži 225. |
| **T.** | 8.30-10.00 | **L A 106. A [ 07.02.-08.05. ] 13 B** **A u g s n e s z i n ā t n e***Prof. O. Nikodemus*  |
|  | 12.00 | **L A 106. A B** **K l i m a t o l o ģ i j a u n m e t e o r o l o ģ i j a s p a m a t i****[ 07.02.-.09.05.] 13***Prof. A. Briede*  |
|  | 14.00 | **L [07.02., 02.05., 09.05 ]3**  **Klimatoloģija un met.pamati 106.**  | P6.gr. [14.02.-04.04. ]8Klimatoloģija 212. | **L [ 07.02., 02.05., 09.05 ]3**  **Klimatoloģija un met.pamati 106.** | P  6. gr. [14.02.-.04.04 ]8Klimatoloģija 212. | **L [ 07.02., 02.05., 09.05 ]3**  **Klimatoloģija un met.pamati 106.** | P  6. gr. [14.02.-.04.04]8Klimatoloģija 212. |
|  | 14.30-16.00 | **L [ 07.02., 02.05., 09.05.] 3****Augsnes zinātne***Prof. O.Nikodemus*106.**07.02. – 335./336.**  | P.7. gr.[14.02.-04.04]8 Klimatoloģija212. | **L [ 07.02., 02.05., 09.05.] 3****Augsnes zinātne***Prof. O.Nikodemus***106.** **07.02. – 335./336.**  | P. 7. gr. [14.02.-04.04]8 Klimatoloģija 212. |  | **[ 07.02., 02.05., 09.05.] 3****Augsnes zinātne***Prof. O.Nikodemus**106.***07.02. – 335./336.**  |  |
|  | 16.30-18.00 |  |  |  |  |  | **L B [07.02.-25.04.] 11****Datori ģeoloģijā***Doc.. M. Nartišs, doc. I. Grīne*320A. |
|  | 18.15-19.45 |  |  |  |  |  | **P B [07.02.-09.05] 13****Datori ģeol. 204.** |
| **C.** | 8.30-10.00 |  | **P** **Augsnes zinātne****6.gr. [08.02.-01.03.] 8****7.gr. [08.03.-05.04.] 8****8.gr. [12.04.-03.05.] 8****304** |  | **P** **Augsnes zinātne****6.gr. [08.02.-01.03.] 8****7.gr. [08.03.-05.04.] 8****8.gr. [12.04.-03.05.] 8****304** |  |
|  | 12.00 |  | **P 1. gr. [08.02.-01.03.] 4****Kartogrāfija 225**  |  |
|  | 12:30-14:00 |  |  | **P 2. gr. [08.02.-01.03.] 4****Kartogrāfija 225** |  |  |
|  | 14.30-16.00 |  |  | **P 3. gr. [08.02.-01.03.] 4****Kartogrāfija 225** |  |  |
| **Pk.** | 8:30-10:00 | L A Zeļļu iela 8 –. 233.Zemes fizika [16.02-11.05]12*J.Cīmurs* |
|  | 12:00 | L A Zeļļu iela 8 –233.Zemes fizika [16.02-11.05]12*J.Cīmurs* |
|  | 14:00 |  |  |  |
|  | 14:30-16:00 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **2.kurss** |
| **diena** | **laiks** | **Vides zinātnes bakalaurs**  | **Ģeogrāfijas bakalaurs**  | **Ģeoloģijas bakalaurs**  |
| **P.** | 8.30-10.00 |  | **Ainavu ģeogr. 702.** **P 1.gr [12.02-30.04.] 10** **19.02. un 26.03. – 501.telpā** |  |  |
|  | 10.30-12.00 | **P 1. grupa A [12.02.-16.04.]8****Hidroloģija 545.***Doc. J. Lapinskis* | **L A [05.02.-19.03.] 14 702.****19.02. un 26.03. – 501.telpā****A i n a v u ģ e o g r ā f i j a***Doc. A. Zariņa* |  |
|  | 12.30-14.00 |  | **Ainavu ģeogr. P 2.gr** **[12.02. – 30.04.] 10 702.****19.02. un 26.03. – 501.telpā** |  | Studentu patstāvīgais darbs |
|  | 14.30-16.00 | **L A [05.02.-16.04.] 10 223.** **H i d r o l o ģ i j a***Doc. J.Lapinskis* |  |
|  | 16.30-18.00 | L **Hidroloģija 223.** [05.02.-12.03.]6 |  | L **Hidroloģija**  223.[05.02.-12.03.] 6 | P 2.gr. **Hidroloģija**  223.[19.03.-.16.04.]3 |  |
|  | 18.15-19.45 |  | P 2. grupa **Hidroloģija**  [ 12.02. - 12.03.]5. 223 |  |  |
| **O.** | 8.30-10.00 | **L B A 106. B** **Ģ e o m o r f o l o ģ i j a** *Prof. V. Zelčs* **[06.02.-01.05 .] 12**  |
|  | 10.30-12.00 | **L 106.**Ģeomorfoloģija[ 06.02.-20.03 .] 4   | P Ģeomorfoloģija [ 10.04.-08.05 .] 3 1.gr.**212.**1.gr **212.** [ 13.02.-17.04.] 5 Ģeomorfoloģija | **L 106.**Ģeomorfoloģija[06.02.-20.03.] 4 335. L Ģeodēzija[03.04.-01.05.] 3 |  | L **106.**Ģeomorfoloģija[ 06.02.-20.03 .] 4 L 335. Ģeodēzija[03.04.-01.05.] 3 |  |
|  | 12.30-14.00 | **L 334. B [ 06.02.-01.05. ] 24** **V i d e s m o n i t o r i n g s u n t ā m e t o d e s** *Doc. J. Aigars* |  | **L** 335.  **B [06.02.-01.05.] 12****Ģ e o d ē z i j a** *Pasn. A. Rečs* |
|  | 14.30-16.00 | **L,P.545. B [ 05.02.-30.04.] 24** **Dabas daudzveidība un aizsardzība** Doc. J. Ventiņš,Doc. I. Silamiķele | **P [06.02.-08.05.] 12 212.**Ģeodēzija 1.gr. |  |
|  | 16.30-18.00 |  | P Ģeodēzija 1.gr. **212.** [06.02.-10.04.]5 | 212.P Ģeodēzija 2.gr.[ 15.02.-18.04. ]5 |
| **T.** | 8.30-10.00 | **109.****L A [ 14.02.-18.04. ] 20****Ekoloģija ar ainavu ekoloģijas pamatiem***Doc. J. Ventiņš*  | **P 1. gr. [21.02.-25.04.]5****ĢIS ArcView 209.****209.** **P. 2.gr.[ 14.02 .-02.05. ]6****ĢIS ArcView vidē** |  | **P 1. gr. [21.02.-25.04.]5 209.****ĢIS ArcView****P. 2.gr. 209.** **[ 14.02 .-02.05. ]6****ĢIS ArcView vidē** |
|  | 10.30-12.00 |  **B L [07.02.-04.04.]8 319.** **P 1. gr. [11.04.-25.04.]3 / P 2.gr. [02.05.,09.05.]2 209.****ĢIS pamati ArcView vidē** *Doc. I. Grīne* |
|  | 12.30-14.00 | **L A**  **[14.02.-07.03.] 4****Ekol. ar ainavu ekoloģijas pam. 109.** | **L B[14.03.-09.05. ] 8****Dabas aizsardzība** **433.** | **L 334. B** [07.02.-18.04] 20**Teritoriju attīstības resursi un plānošana***Asoc.prof. Pēteris Šķiņķis* |  | **P [ 07.02.-02.05 .] 12**Ģeodēzija 2.gr.208. |
|  | 14.30-16.00 | **L B [07.02. – 09.05.]13 433.****D a b a s a i z s a r d z ī b a***Doc. Z. Penēze*  | **L B 334. [07.02.-28.02.]4****Terr. att. res. plān.** | **P B 334. [07.03.-18.04.]6****Terr. att. res. plān.** | **L, P B [07.02.-02.05.] 24 320B**  **Vides zinātnes pamati***Pasn. J. Šīre, Doc. Z. Penēze, Doc. K. Āboliņa,**Doc. I. Silamiķele* | P Ģeomorfoloģija 208. [ 21.02.-07.03.] 2 4.gr.4.gr 208.  [14.02.-02.05 .] 6  Ģeomorfoloģija |
|  | 16.30-18.00 |  | **L B [07.02.-21.02] 3****433.****Dabas aizsardzība** | **P B 334. [07.02., 21.02]2** **Teritoriju attīstības resursi un plānošana** |  P  1 .gr.[14.02.-04.04.]4Kvartārģeoloģija 211  |  |
| **C.** | 8.30-10.00 |  | **L B [08.02.-03.05.]12 A 217** **K v a r t ā r ģ e o l o ģ i j a***Prof. V. Zelčs, Prof. V. Segliņš* |
|  | 10.30-12.00 | **L 223 B [08.02.-03.05.]24** **V i d e s p i e s ā r ņ o j u m s***Doc. Z. Penēze* | **L 217****[08.02.-22.03]4****Kvartārģ. P**209.2.gr [01.03.-19.04.]4Ģeomorfoloģija |  P 3.gr. [22.03-26.04.]3 Ģeomorfol. 209.P 212. 2 .gr. [15.02.-12.04.]4Kvartārģeoloģija  | **L 217[08.02.-22.03]4****Kvartārģ.** | P 212. 2 .gr.[15.02.-12.04.]4Kvartārģeoloģija  |
|  | 12.30-14.00 | P 2.gr. [22.02.-12.04.]4 209.Ģeomorfoloģija P 209.3gr[15.02.-19.04.]5Ģeomorfoloģija | **P 1. gr.** 212.**[22.03.-26.04.]3**MicroStation 212.P 1.gr [15.02.-19.04.]5MicroStation |  | **P.1.gr.** 212.**[22.03.-26.04.]3**MicroStation212. P 1.gr [15.02.-19.04.]5MicroStation |
|  | 14.30-16.00 | L **109** A [08.02.-05.04.]8**Bakalaura projekts***Asc.prof.I.Šteinberga* | **L B 601 [08.02.-05.04.]8** **Datu apstrāde MicroStation vidē***Pasn. A. Rečs*  | P 1.gr. [08.02.-03.05.]12 212Kvartārģeoloģija  | **L B [08.02.-05.04.]8** **Datu apstrāde 601 MicroStation vidē***Pasn. A. Rečs*  | P 1.gr. [08.02.-03.05.]12 212 Kvartārģeoloģija |
|  | 16.30-18.00 |  | P 2.gr. [08.02.-03.05.]12 212 Kvartārģeoloģija | **P 2. gr.** 209. **MicroStat****[22.03.-26.04.]3** 209. **P 2.gr** **[15.02.-19.04.]5** **MicroStation**  | P 2.gr. [08.02.-03.05.]12  212Kvartārģeoloģija | **P . 2. gr.** 209.**[22.03.-26.04.]3** **MicroStat** 209. **P2.gr** **[15.02.-19.04.]5** **MicroStation**  |
| **Pk.** | 8.30-10.00 | Studentu patstāvīgais darbs | Studentu patstāvīgais darbs | Studentu patstāvīgais darbs |
|  | 10.30-12.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **3.kurss** |
| **diena** | **laiks** | **Vides zinātnes bakalaurs**  | **Ģeogrāfijas bakalaurs**  | **Ģeoloģijas bakalaurs**  |
| **P.** | 8.30-10.00 | **L B [05.02.-09.04.]16** **Frameworks for sustainable alternatives***Doc. K. Āboliņa***320A** | L B [05.02.-23.04.]11 301. **Ekonomiskās ģeogrāfijas pamati**Doc. J. Paiders |  |
|  | 10.30-12.00 | L, P. B [05.02. – 23.04.]11 301. UN 209.  |  |
|  | 12.30-14.00 | **L B B B [05.02.-02.04]16** **R e s u r s u v ē r t ē š a n a u n p ā r v a l d ī b a** *Prof. O. Nikodemus, Doc. Z. Penēze****334.***  |
|  | 14.30-16.00 |
|  | 16.30-18.00 | **L B B [05.02.-12.03]6** **R e s u r s u v ē r t ē š a n a u n p ā r v a l d ī b a***Prof. O. Nikodemus, Doc. Z. Penēze* ***334.*** |
|  | 18.15-19.45 | **P [08.02.-16.04.]10****Resursu vērtēšana un pārvaldība 334.** | **P [08.02.-16.04.]10****Resursu vērtēšana un pārvaldība 334.** | **P [08.02.-16.04.]10****Resursu vērtēšana un pārvaldība 334.**  |
| **O.** | 8.30-10.00 |  | P. B [03.04.,10.04., 17.04.]9**Ekonomiskās ģeogrāfijas pamati 211** | **L,P B [06.02.-03.04.] 24** **L i e t i š ķ ā ģ e o l o ģ i j a***Prof. V. Segliņš* ***621.*** |
|  | 10.30-12.00 | **P [06.02.-03.04]16****Frameworks for sustainable alternatives***Doc. K. Āboliņa****320B.*** |
|  | 12.30-14.00 |
|  | 14.30-16.00 | **L B [06.02.-03.04.]16****Vides pārvaldības institucionālā sistēma 408.***Asoc.prof. I.Šteinberga**U.Rusmanis*  |  | **P B [10.04.] 1** **Ekonomiskās ģeogrāfijas pamati211** | **L,P B [06.02.-03.04.] 8** **L i e t i š ķ ā ģ e o l o ģ i j a *320B.*** |
|  | 16.30-18.00 | **L,P 335.-336. B [06.02.-03.04.]16****L a i k a a p s t ā k ļ u p r a k t i s k ā****p r o g n o z ē š a n a***Doc. R. Kasparinskis* | P. 327 [**13.02.-10.04.**]8**D e r ī g o i z r a k t e ņ u** **ģ e o l o ģ i j a**  |
|  | 18.15-19.45 |  |  |
| **T.** | 8.30-10.00 |  | **L B 320B [14.02.-18.04.]20****Ekoloģija ar ainavu ekoloģijas pamatiem** | **L** 327 **B [07.02.-04.04.]24****D e r ī g o i z r a k t e ņ u****ģ e o l o ģ i j a***Asoc. prof. Ģ. Stinkulis, Prof. V. Segliņš* |
|  | 10.30-12.00 | **P 320A [07.02.-04.04] 16****Frameworks for sustainable alternatives***Doc. K. Āboliņa* | *Doc. J. Ventiņš* |
|  | 12.30-14.00 | **L B 320B [14.02.-07.03.]4****Ekoloģija ar ainavu ekoloģijas pamatiem** |
|  | 14.30-16.00 | L B [07.02.-04.04.]16**Atkritumu saimniecība***Doc.R.Bendere***109.aud.**  | **L,P 405 B [07.02.-03.04.]16** **Z e m e s e v o l ū c i j a***Prof. E. Lukševičs* |
|  | 16.30-18.00 |
| **C.** | 8.30-10.00 | **L B [15.02.-05.04.] 16****Zivju resursu aizsardzība***Doc. J. Ventiņš***208. vai 308.** |  |  |
|  | 10.30-12.00 |  |  |
|  | 12.30-14.00 |  |  |  |
|  | 14.30-16.00 |  |  |
|  | 16.30-18.00 |  |  |  |
|  | 18.15-19.45 |  |  |  |
| **Pk.** | 8.30-10.00 | Bakalaura darba izstrāde | Bakalaura darba izstrāde | Bakalaura darba izstrāde |
|  | 10.30-12.00 |
|  | 12.30-14.00 |
|  | 14.30-16.00 |

**L** - lekcija; **P** - praktiskie darbi;